



Ægte effekt og ydeevne fra JBL.

De nye højtydende JBL Club-forstærkere leverer JBL-effekt i verdensklasse fra et kompakt chassis, der er bygget til at passe ind i flere køretøjer – også når pladsen er begrænset. Club-forstærkerne fås med én, fire eller fem kanaler og leveres med variable elektroniske delefiltere og basboost for præcis kontrol og indstilling. Med høj- og lavniveau-indgange kan forstærkerne integreres med de fleste bilradioer. Desuden understøtter de adskillige nye teknologier, herunder flere avancerede førerassistentsystemer samt Harman HALOsonic – en serie akustiske løsninger, der blandt andet kan simulere motorlyd for en bedre køreoplevelse i hybrid- og elbiler og neutralisere vejstøj, så musikken kommer til sin ret.

Funktioner

- ▶ Kompakt størrelse
- ▶ Høj- og lavniveauindgange
- ▶ Variable delefiltere og bas-boost
- ▶ ADAS-indgang
- ▶ HALOsonic mixer-input



Kompakt størrelse

JBL Club-forstærkere leveres i et slankt chassis og har en kompakt størrelse, så de passer ind i flere køretøjer – også selvom pladsen er begrænset.

Høj- og lavniveauindgange

Indgange med højtallerniveau og lavt niveau betyder, at Club-forstærkerne fungerer med stort set alle bilradioer – eftermonterede såvel som fabriksmonterede.

Variable delefiltre og bas-boost

Til forskel fra mange forstærkere i denne prisklasse har JBL Club-forstærkerne variable delefiltre og kredsløb til bas-boost for finjustering af lyden.

ADAS-indgang

Hele serien af CLUB-forstærkere er udstyret med en ADAS-indgang, som tilsidesætter lydsignalet, når der oprettes forbindelse til ADAS-tilbehør. Når forstærkeren konfigureres, kan ADAS-alarmløsepositionen tilknyttes med den panelmonterede betjening.

HALOsonic mixer-input

Club-forstærkerne kan også fungere sammen med HALOsonic-systemer i udvalgte køretøjer, hvilket reducerer ekstern støj, så du får en bedre lydoplevelse.

Hvad er der i æsken:

Club-5501

- 1 stk. Club-5501 forstærker
- 2 stk. ledningsnet til højniveauinput
- 2 stk. ekstraskringer
- 2 stk. tofarvede mærke-klistermærker
- 1 stk. lynstart-vejledning

Club-704

- 1 stk. Club-704 forstærker
- 4 stk. ledningsnet til højniveauinput
- 2 stk. ekstraskringer
- 2 stk. tofarvede mærke-klistermærker
- 1 stk. lynstart-vejledning

Club-4505

- 1 stk. Club-4505 forstærkere
- 4 stk. ledningsnet til højniveauinput
- 2 stk. ekstraskringer
- 2 stk. tofarvede mærke-klistermærker
- 1 stk. lynstart-vejledning

Tekniske specifikationer:

Club-5501

- ▶ Højtydende mono-bilforstærker
- ▶ Maks. effekt: 1.300 W spidsbelastning
- ▶ Effektoutput, 2 Ω: 550 W RMS x 1, <1,0 % THD+N
- ▶ Effektoutput, 4 Ω: 370 W RMS x 1, <1,0 % THD+N
- ▶ Signal til støj-forhold: ≥80 dB (1 W referenceoutput ved 2 Ω)

Club-704

- ▶ Højtydende bilforstærker med fire kanaler
- ▶ Maks. effekt: 1.000 W spidsbelastning
- ▶ Effektoutput, 2 Ω: 100 W RMS x 4, <1,0 % THD+N
- ▶ Effektoutput, 4 Ω: 70 W RMS x 4, <1,0 % THD+N
- ▶ Effektoutput, 4 Ω brokoblet: 200 W RMS x 2 <1,0 % THD+N
- ▶ Signal til støj-forhold: ≥85 dB (1 W referenceoutput ved 4 Ω)

Club-4505

- ▶ Højtydende bilforstærker med fem kanaler
- ▶ Maks. effekt: 1.800 W spidsbelastning

Full range-kanaler:

Effektoutput, 2 Ω: 65 W RMS x 4, <1,0 % THD+N

Effektoutput, 4 Ω: 45 W RMS x 4, <1,0 % THD+N

Effektoutput, 4 Ω brokoblet: 130 W RMS x 2 <1,0 % THD+N

Signal til støj-forhold: ≥85 dB (1 W referenceoutput ved 4 Ω)

Subwooferkanal:

Effektoutput, 2 Ω: 500 W RMS x 1, <1,0 % THD+N

Effektoutput, 4 Ω: 320 W RMS x 1, <1,0 % THD+N

Signal til støj-forhold: ≥80 dB (1 W referenceoutput ved 2 Ω)